096	3	/	8	6	9
-----	---	---	---	---	---

•	Rejected
×	Allowed
-	(Through numeral) Canceled
÷	Restricted

 Non-elected
Interference
Appeal
 Objected

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Cit	alm	_	- - -		_	,	C	8	te				_
3	Inai	Original							•					
3	一	ř	1-	十	\dagger	_	┝	\dagger	-	十	十	╀	╁	╁
4		1		L	1	_	1	†				十	†	T
5 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 11 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14				Γ						Γ		Γ	1	Τ
6	Щ	<u> </u>			L	_	L	L				I	L	I
8 9 110 111 12 133 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	_		_	╀	1		L	╀-	_	_	L	1	1	╀
8 9 110 111 12 133 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14			-	╀	╀	_		╀	4	-	+	╀╌	╀	╀
9 10 11 12 13 14 (16 16 16 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		J	-	╁	+	4	┝	╁	-	-	╁╌	╁╌	╀	╀
11		_		\vdash	†	٦	-	t	٦	-	+	十	†-	†-
12								T	٦	_	1	1		T
13		_		L	L			L						
14		12	_	L	1	4	_	L	4		<u> </u>	L	L	L
(16) 16 17 18 19 20 21 22 28 28 28 28 28 28 29 30 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45			_	-	╀	4		┞	4		 	╀	╀	<u> </u>
16	-	씜	-	-	╀	4	- 5	╀	4		┼-	╀	-	╀
17				Ì	╁	٦	_	╁	1		╀╌	╁╌	╀╴	-
18				┝	T		_	\vdash	1		╁╾	H	┢	╀
20 21 22 28 28 28 28 29 29 30 31 32 (33) 31 32 (33) 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44			_	\vdash	T	1		T	1	_	\vdash	H	T	1
21 22 28 28 27 28 39 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44											Π	Г		
22									1					
28				Ш	L	1			I	_				
28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2	4	22	ام	L.	 _	4		L	4		_	_	L	L
28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	∤		-	<u> </u>	-	4	-		4	-	-	-	-	-
28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	-+		4	-	┝	+	-	-	+		-	-	┝	-
27 (26) (39) (30) (31) (32) (33) (33) (33) (33) (33) (33) (33					-	+	_	\vdash	t	_	-	┝	┝	-
28 29 30 30 31 32 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	7	27			H	1	_	Ι,	1	_	_	-	-	1
(39) (31) (32) (33) (34) (35) (36) (37) (38) (39) (40) (41) (42) (43) (44) (44) (45)	7	28)		·		1		ı.	T					
31) 32) 33) 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	\Box	劉	۲			1			I					
32) (33) 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44	4	30	\Box		_	1		L	1			L		
33/ 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44			_		 	4		-	4	_	<u> </u>	_	_	_
34 35 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	-}	32	\mathcal{H}	_	\vdash	┨		-	╀	-	-		-	_
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	_	_	-	-	┝	+	_	H	t	-		┝	-	┝
37 38 39 40 41 42 43 44 44						1	_	-	t		┢╌		-	┝
38 39 40 41 42 43 44 44 45 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6					Ė	1	7		1			Г		_
39 40 41 42 43 44 44 45						I			I				٠	
40 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44						1			1					
41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	_	-	_	_	Ŀ	1	_	_	1	_		L.,		_
42 43 44 45	-	-	_		L.	1			4					_
43 44 4 745			-	_		4		_	1	_	_	H		
44	1_		-		<u> </u>	+	-	-	ł	-,		Н	Н	_
745			\dashv	-		+	ᅱ		+	-	\vdash		\vdash	_
			-		_	t	\dashv		t	-		-	Н	_
		_	7	ᅱ	_	t	7		t	Ť				-
47		-+-	_1			t	1	<u>.</u>	T				\Box	
48 49	7	. 1				İ		_	Ī					

Cle	ılm	Γ		_		Di	ate		-			-
	Original		T	T		Ī	Ī			T	Γ	
E	ð		1	1	1.	1		١.			1	
	51	Г	\top	1	1	T	1	1	1	1	1	•
\vdash	52	Г	1	T	1	T	1	1	T	T	1	•
	53		1	1	1.	1	1	†	1	十	✝	•
	54	_	T	T	†	1	1	†	1	†-	1-	
	55		Τ	T	1		T		1	T	1	٦
	56		Ι	L						1	T	
	57				L		E			,	ľ	
	58					L				oxdot	Γ	
	59		1_	L		L	Ŀ					
	60		L	L	<u>l. </u>	L	L	L				_
Ш	61		 	1	┺	L	L	L	L	L	L	
	62		\perp	1_	1_	L	<u> </u>	_	Ŀ	L	L	
Ш	63		1	L	1_	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	↓_	L	L		
	64		\perp	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	┖	1_	L	L	
	65	_	↓_	_	<u> </u>		1	<u> </u>	L	L	L	_
	66	_	↓_	<u></u>	↓_	Ļ	┖	Ŀ	L	L	L	
	67		┞	┺	1	L	1	L	<u> </u>	ļ.,	L	
_	68		_	┞-	-	L	╀╌	 ⊢	_	-	ļ.,	
	69		┞-	┞	╀	ļ.	<u> </u>	Ļ	!	Ļ	 	
	70			┖	<u> </u>		L	L	L	L	L	
_	71		! _	 	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	1_	
_	72	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	_	_	L	<u> </u>	Ŀ		
-	73		 	!	<u> </u>	_	_	1_		L	_	į
	74		 _	_	┞-	_	-	 	!	_	 _	
_	75		ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	 _	 _	-	L	-	
	76	_	-	_	_	<u> </u>	-	 _	_	-	<u> </u>	
	77 78	_	-	-	-	-		 	 -	L	L	
	/0 7 9	_		-	 	-	-	-	-	-	├-	
	80	_		-	-	-	-	!	-	-	⊢	
	81		-	-	-	-	-	-	-	┝	┝	
	82	_	-	⊢	-	-		├	-	-	-	
	83	_	-	-	-	-		-	-	-	┞	1
	84	r.	-	\vdash		,	-	-	-	┝	-	1
	85		-	┝	-	ŀ		├	-	-	┝	1
-	86	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	87	, -	├	┝	-	┝	-	-	-	┝	-	I
	88	_	-	-		-		-	-	-	-	I
	89		┝	-		<u> </u>	-	-		\vdash	\vdash	1
	90		-	-		-		-	-		-	1
	91	_	-	┝		-1	-	├─		-	-	1
1	92	_	-	-		-		-	-	-	-	1
-	-		-	-	 - 	-		 	H	÷	-	
-+	93	_	-	<u> </u>	Н		Н	-	- 2	-	-	I
	94		ļ		Н	_	\vdash	<u> </u>		 	-	I
	95	4			\vdash	-			-	<u> </u>		
-	96	_	-	-			\vdash		-		-	I
	97		Щ	\vdash	Н				_	<u> </u>	<u> </u>	١
	98			Н	\vdash	-	Н				<u>_</u>	I
1 :	ゴブト					1				, ,		•

CI	ılm	L		_		Da	te		
	-		Γ		Г	Г		Г	Г
=	Original				1]	١.	l	
Final	δ					•			1
	101		Γ				_		-
	102			_	1		 		H
	103		 	-	 		-	┢	-
	104	-	-	-	┢╌	┝	-	-	\vdash
-	105	-	\vdash	 	-	-	-	-	-
	106	-	-	-	-	-	-	-	⊢
\vdash	107	-	-	┝╌	┝	├─	ŀ	┢	┝
	108	-	├-	-	-	┝	-	-	⊢
	109	\vdash	┝╌	┝╾	-	-	-	-	┝
_	110	-	┝	┝	-		-	├	-
	111	-	 	-	-	├	<u> </u>	 	┝
_	112			 -	_	,		_	Ļ
			÷			_	_	<u> </u>	L
_	113		-	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L
	114		 	_			L_	_	L
	115		_	~		_			L
	116			Ľ		Ŀ		L	L
	117		Ш	L.		<u>L</u>	Ĺ		Ĺ
_	118								L
	119								
	120								Г
	121					_			Г
	122								-
	123						_		一
	124	_	_	-					Ι-
	125								-
	126			\vdash			-	H	H
	127	\dashv		_	Н		-	-	-
	128	\exists	-		-	-	-		-
	129	-			_	-			H
	30	-	-	-	-				H
		_		_		_	-		 - -
[131 132		-	_	Н		H	\vdash	-
		_		۰,			\vdash		<u> </u>
	133	_				_	بــا	Ш	<u> </u>
	134	_		_	_	_			L
_	135								L
	136								Ĺ
	137						Ŀ		
	38								Γ
	139								Γ
	140	\neg					•	Γ.	
	141	-		-		\vdash	-		+
	142	\dashv		- -		<u> </u>	-	 	-
	143	{		-	-	-		Ι	-
	1	_	·	ļ.,.	_	<u> </u>	_	-	-
_	144	_			<u> </u>			L	<u> </u>
	45						<u> </u>	<u> </u>	L
	46							L	L
	47								L
$\overline{}$	48								г –